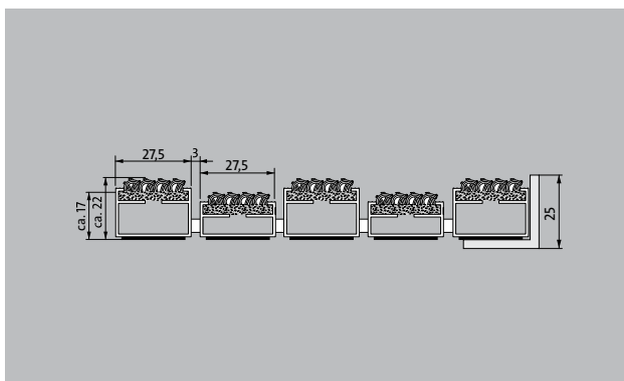
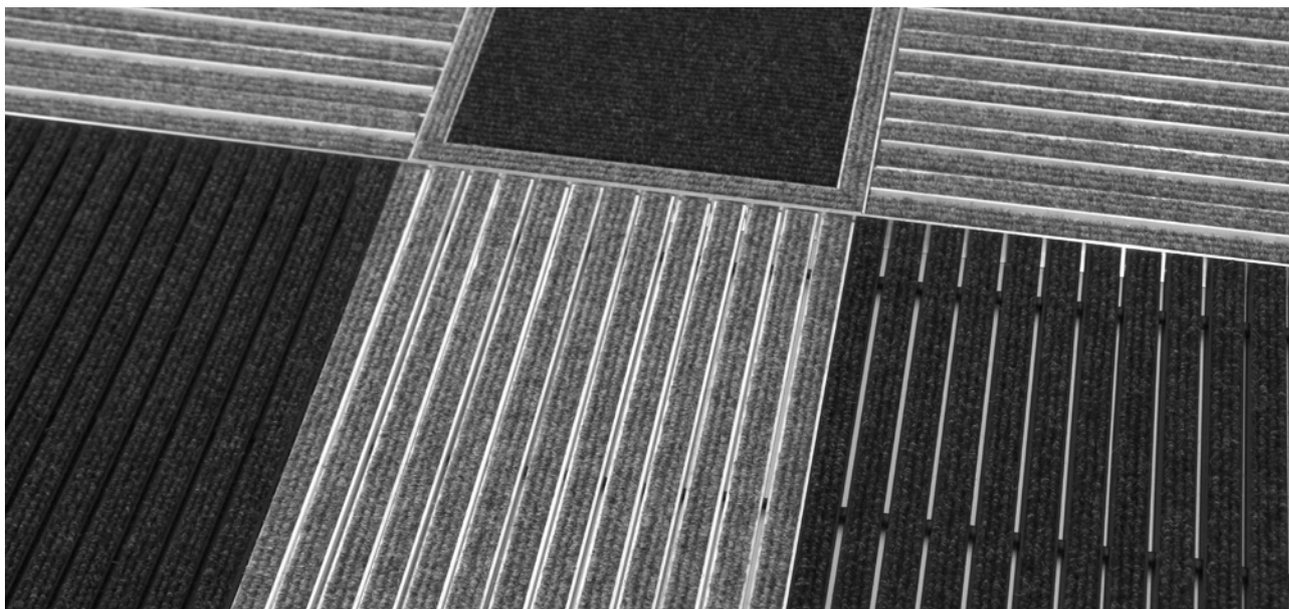


emco DIPLOMAT Original con inserto di feltro

tipo 522 TLS R



I tappeti tecnici d'ingresso emco come sistema di segnaletica per ipovedenti

1 **2** **3** Interni ed esterni
(coperti, zona 1+2)

descrizione

Il sistema di guida emco per i non vedenti è tattile e viene fornito in colori ad alto contrasto con altezze e profili di profilo diversi che si muovono longitudinalmente alla direzione del traffico, consentendo alle persone cieche ed ipovedenti di trovare porte, scale, ascensori, ecc fornendo orientamento in aree più grandi. Guida ideale con effetto di pulizia attraverso l'ingresso dell'edificio. Il sistema di guida richiama anche l'attenzione sugli ostacoli e sui possibili pericoli. Il sistema di orientamento del pavimento può anche facilitare l'orientamento per le persone senza visibilità. Facoltativamente disponibile con indicatori di superficie a superficie strutturata e profili in alluminio verniciato.



Interni ed esterni (coperti, zona 1+2)



polvere stradale, capelli, sabbia, cenere, fibre tessili, foglioline e rametti, ecc.



I tappeti tecnici d'ingresso emco come sistema di segnaletica per ipovedenti



4 anni di garanzia

tipo 522 TLS R

| | |
|--|--|
| altezza appr. (mm) | 22 |
| transitabilità | carrozzina Carrello porta-sacchi sedie a rotelle carrello per la spesa carrelli di trasporto |
| distanza profili standard ca. (mm) | 3, distanziatore di gomma |
| collegamento | Con barra filettata |
| Max. larghezza / lunghezza del profilo per singola sezione (mm) | 3000 |
| disponibile nelle seguenti larghezze (mm) | 153, 214, 275, 336, 397, 458, 519, 580 |
| peso (kg/m²) | 9,6 |
| Divisione del tappeto secondo lo standard di fabbrica | con profili di lunghezza a partire da 3000 mm o con un peso massimo del tappeto da 30 kg. lunghezza dei profili a partire da 2300 mm con sovrapprezzo. Divisione del tappeto su richiesta del cliente disponibile. |
| profilo portante | Realizzato in alluminio rigido con isolante acustico. Nell'area del sistema di guida tattile, i profili vengono posti alternativamente in due altezze. |
| Superficie di calpestio | strisce di feltro di agugliato incassate, robuste e resistenti alle intemperie |
| Mucchio di materiale | 100% PP (polipropilene) |
| Solidità del colore alla luce artificiale ISO 105-B02 | buono 6 |

| | |
|---|---------|
| Solidità del colore allo sfregamento ISO 105 X12 | buono 4 |
| Solidità del colore all'acqua ISO 105 E01 | buono 5 |

| |
|--|
| accessori |
| emco Telaio ad incasso 500: 500-25 AL alluminio |
| emco Telaio ad incasso 500: 500-25 CN acciaio al nichelcromo (V2A) |

| |
|----------------------------------|
| Adatto a: |
| Case di riposo e di cura |
| Studio medico |
| Uffici ed edifici amministrativi |
| Casa di famiglia |
| Settore vendite |
| Hotel |
| Kindergarten / Nursery |
| Condominio |
| Scuola |
| Palazzetto dello sport |

| |
|--|
| assistenza e servizi |
| consulenza in cantiere |
| Dimensionamento in loco con apposito apparecchio laser. |
| servizio di montaggio e posa |
| Il prodotto può essere smaltito o riciclato in modo ecologico. |

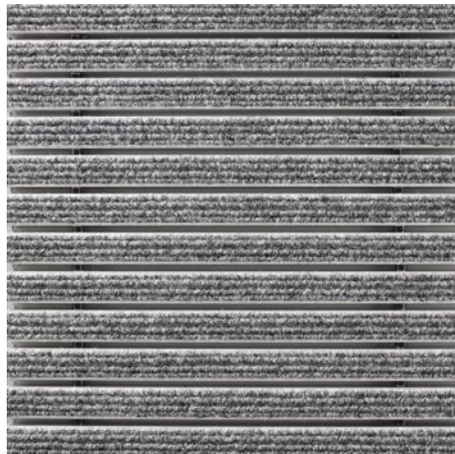
emco DIPLOMAT Original con inserto di feltro

tipo 522 TLS R

colori



antracite n° 200



grigio chiaro n° 220

Le condizioni di garanzia sono disponibili all'indirizzo:
www.emco-bau.com/it/condizioni-di-garanzia/

Con riserva di modifiche tecniche

Fabrizio Sollima Country Manager Tel. 0039-3358304784 f.sollima@emco-italia.com www.emco-bau.com

